

(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION
EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété
Intellectuelle
Bureau international



1 JAN 2004

(43) Date de la publication internationale
8 janvier 2004 (08.01.2004)

PCT

(10) Numéro de publication internationale
WO 2004/002233 A1

(51) Classification internationale des brevets⁷ : A23D 9/00,
A23L 1/30, A21D 2/16, A23L 1/164

(21) Numéro de la demande internationale :
PCT/FR2003/001923

(22) Date de dépôt international : 23 juin 2003 (23.06.2003)

(25) Langue de dépôt : français

(26) Langue de publication : français

(30) Données relatives à la priorité :
02/07801 24 juin 2002 (24.06.2002) FR

(71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US) :
BRIDOR [FR/FR]; Zone Artisanale Olivet, F-35530
Servon sur Vilaine (FR).

(72) Inventeurs; et

(75) Inventeurs/Déposants (pour US seulement) : DESBOIS,
Pascal [FR/FR]; 4, impasse de la Briqueterie, F-35150
Janze (FR). LAPLANCHE, Jean-Marie [FR/FR]; 86,
avenue de Marinville, F-94100 Saint Maur des Fosses
(FR).

(74) Mandataire : BUREAU D.A. CASALONGA-JOSSE; 8,
avenue Percier, F-75008 Paris (FR).

(81) États désignés (national) : AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ,
BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ,
DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM,
HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK,
LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX,
MZ, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG,
SK, SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC,
VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) États désignés (régional) : brevet ARIPO (GH, GM, KE,
LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), brevet
eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), brevet
européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI,
FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK,
TR), brevet OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ,
GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Publiée :

- avec rapport de recherche internationale
- avant l'expiration du délai prévu pour la modification des
revendications, sera republiée si des modifications sont re-
çues

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abrégia-
tions, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et
abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de
la Gazette du PCT.

(54) Title: VEGETABLE FAT AND USE THEREOF IN FOOD PREPARATIONS

(54) Titre : CORPS GRAS VÉGÉTAL ET SON UTILISATION DANS DES PRÉPARATIONS ALIMENTAIRES

(57) Abstract: The invention concerns a vegetable fat and its use in food preparations. The vegetable fat is characterized in that at least 90 % of the fatty acids it contains are fatty acids with 16 to 18 carbon atoms, in that it comprises 12 to 18 % of linoleic acid relative to the total fatty acids and in that it has a water content less than 0.4 % of the total weight.

(57) Abrégé: La présente invention a pour objet un corps gras végétal et son utilisation dans des préparations alimentaires. Le corps gras végétal est caractérisé par le fait qu'au moins 90% des acides gras qu'il comprend sont des acides gras de 16 à 18 atomes de carbone, qu'il comporte de 12 à 18% d'acide linoléique par rapport aux acides gras totaux et qu'il a une teneur en eau inférieure à 0,4% de la masse totale.



WO 2004/002233 A1